## 特許協力条約

PCT

REC'D 3 1 MAR 2005

WIPO	PCT
------	-----

## 特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 03R00750	今後の手続きについ	の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP03/15748	国際出願日	. 12. 2003	優先日	10 10	2002
国際特許分類(IPC)	,	•	(日.月.年)	12. 12.	2002
出願人(氏名又は名称)	G02F1/133	3 			
シャープ株式会社					
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。					
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で3 ページからなる。					
3. この報告には次の附属物件も添付されている。 a					
補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面の用紙(PCT規則70.16及び実施細則第607号参照)					
第 I 欄 4. 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙					
b 電子媒体は全部で 配列表に関する補充欄に示すよ ブルを含む。(実施細則第80	うに、コンピュータ 2号参照)	説み取り可能な形式	(電子娘 による配列表又	媒体の種類、勢 は配列表に関	なを示す)。 連するテー
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。					
<ul> <li>※ 第 I 欄 国際予備審査報告の基礎</li> <li>● 第 I 欄 優先権</li> <li>● 第 I 欄 優先権</li> <li>● 第 I 欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成</li> <li>● 第 I 欄 発明の単一性の欠如</li> <li>※ 第 V 欄 P C T 3 5 条 (2) に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明</li> <li>● 第 VI 欄 ある種の引用文献</li> <li>● 第 VI 欄 国際出願の不備</li> <li>● 第 VI 欄 国際出願に対する意見</li> </ul>					
国際予備審査の請求書を受理した日		国際子供金木却化す	//		
14.06.2004		国際予備審査報告を 11.	作成した日 03.2005 	5	
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番	3号	特許庁審査官(権限 藤岡 善善 電話番号 03-3	fī	2 X 1 内線 3	<u></u>

第I概	報告の基礎
1. 20	の国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。
	この報告は、 語による翻訳文を基礎とした。 それは、次の目的で提出された翻訳文の言語である。 PCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査 PCT規則12.4にいう国際公開 PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査
た差替え	D報告は下配の出願 <b>告類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に</b> 応答するために提出され と用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)
X	出願時の国際出願書類
	明細書         第       ページ、出願時に提出されたもの         第       付けで国際予備審査機関が受理したもの         第       付けで国際予備審査機関が受理したもの
	請求の範囲       項、 出願時に提出されたもの         第
	第
з. 🗀	第 ページ/図*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの付けで国際予備審査機関が受理したもの配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。
	明細書       第       ページ         請求の範囲       項         図面       第       ページ/図         配列表(具体的に記載すること)          配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
4. 🗌	この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
İ	財細書       第       ページ         請求の範囲       項         図面       ページ/図         配列表(具体的に記載すること)          配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)
* 4. 6	ニ該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条 (PCT35条(2)) に定める見解、 それを裏付ける文献及び説明 1. 見解 新規性 (N) 請求の範囲 4-6, 10有 請求の範囲 1-3, 7-9進歩性(IS) 請求の範囲 有 請求の範囲 1 - 10産業上の利用可能性 (IA) 請求の範囲 1 - 10有 請求の範囲

## 文献及び説明(PCT規則70.7)

11-2812 A (株式会社東芝) 1999.01.06 文献1:JP 文献 2: JP 2-24225 A (セイコーエプソン株式会社) 1990.0 9.26

文献3:JP 2002-156624 A (富士写真フィルム株式会社) 200

2. 05. 31

文献 4: JP 54-148548 A (株式会社諏訪精工舎) 1979.11. 20

請求の範囲1-3,7-9に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1の段落 【0023】-【0055】に記載されているので、新規性、進歩性を有しない。

請求の範囲4,5に係る発明は、文献1と国際調査報告で引用された文献2 (実施例、発明の効果)とにより進歩性を有しない。文献1記載のプラスチック板を、文献2記載の特性のものにすることは、当業者にとって容易である。

請求の範囲6に係る発明は、文献1と国際調査報告で引用された文献3(特許請求 の範囲)とにより進歩性を有しない。文献1記載のプラスチック板を、文献3記載の特性のものにすることは、当業者にとって容易である。

請求の範囲10に係る発明は、文献1と国際調査報告で引用された文献4(特許請 求の範囲)とにより進歩性を有しない。文献4に記載された配置の偏光板を文献1 記載の液晶表示装置に用いることは、当業者にとって容易である。